AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP 19-8-77465329



BULLETIN **TECHNIQUE** STATIONS **D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE -

EDITION DE LA STATION "BRETAGNE"

(COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MORBIHAN)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX 280, rue de Fougères, 35000 RENNES — Tél. (99) 36-01-74 **ABONNEMENT ANNUEL: 50 F**

Sous-Régisseur de recettes de la D.D.A. PROTECTION DES VÉGÉTAUX

C. C. P. RENNES 9404-94

BULLETIN Nº 70 -

16 AOUT 1977

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Le relèvement de la température enregistré depuis le début d'août a permis la sortie de nouveaux papillons, suivie de pontes.

Des attaques pourront donc avoir lieu prochainement. Cependant, le nombre de papillons étant relativement faible, les dégâts ne devraient pas être importants.

Aussi, un traitement n'est conseillé que dans les vergers situés à proximité de pommiers non traités. Il sera à effectuer au cours de la période du 18 au 20 août.

CHOUX (toutes espèces)

Des dégâts de différents insectes : altises, pucerons cendrés, chenilles de piérides, de teignes, larves de tenthrèdes, sont à craindre actuellement.

Observer régulièrement les cultures et, si la présence de ces ravageurs était constatée, effectuer un traitement avec une spécialité à base de Malathion, de Parathion ou de Phosalone, efficaces contre tous ces insectes.

Dans le cas d'une attaque de chenilles de noctuelles, effectuer une pulvérisation avec l'un des produits suivants :

Produits efficaces contre les noctuelles	efficaces également contre
Bromophos	aleurodes et pucerons diverses chenilles
Endosulfan	altises et pucerons altises et pucerons
Toxaphène	altises chenilles de piérides

*le Lindane risque de donner un mauvais goût aux légumes

Pour tous les traitements sur choux, ajouter un mouillant à la bouillie.

2.1.104

— Numéro du certificat d'inscription à la Commission Paritaire des Publications et Agences de Presses : 528 AD Directeur-Gérant: P. JOURNET Imprimerie de la station " Bretagne" -

TEIGNE DU POIREAU

A l'état adulte, la teigne du poireau est un petit papillon qui pond ses oeufs sur les feuilles. Après l'éclosion, la jeune chenille pénètre dans les feuilles où elle commence son développement. Sa présence se remarque alors sous l'aspect de fines galeries blanchâtres.

Cette chenille, appelée <u>ver du poireau</u>, quitte ensuite les feuilles pour s'installer dans le coeur de la plante où elle commet ses dégâts les plus graves.

La lutte doit donc être réalisée avant la descente des chenilles dans le coeur des poireaux.

Des attaques risquent d'avoir lieu au cours des prochaines semaines. Aussi, estil nécessaire d'observer régulièrement les feuilles, afin de détecter éventuellement les petites galeries dans les feuilles.

Si on remarque de telles galeries, effectuer une pulvérisation avec l'un des produits suivants, auquel on adjoindra un mouillant :

- Azinphos	40 g/hl
- Bacillue thuringiencis	dose selon la spécialité
- Carbaryl	
- Chlorfenvinphos	40 g/hl
- Malathion	75 g/hl
- Méthidathion	30 g/hl
- Parathion éthyl	
- Parathion méthyl	40 g/hl
- Phosalone	60 g/hl
- Tétrachlorvinphos	
	- Bacillus thuringiensis Carbaryl

Le Chef de la Circonscription phytosanitaire "Bretagne" par intérim,

G. PAITIER.

Dernière note : Bulletin nº 69 du 1er août 1977

of itselfavior will entirely a leading to the particular